

# Apple User News

Nr 3 -1998

## Klubbmöten:

**14 November Göteborg 12:00**

**21 November Stockholm 12:00**

Apple User News  
c/o Berglund  
Runslingan 41  
423 47 TORSLANDA  
SWEDEN

## B-Föreningsbrev

**BEGRÄNSAD  
EFTERSÄNDNING**  
Vid definitiv eftersändning  
återsändes försändelsen med  
den nya adressen på baksidan

## Klubbträffar -98

Äntligen har vi spikat ett par dagar för att träffas och se det senaste, samt höra nyheter, rykten, spela spel mm på vår favoritplatform.

Göteborg 14 November 12:00 då kommer vi att vara på Filosofen hos Helge. Där har vi tillgång till datasal, konferensrum, LCD-platta, fast lina till Internet mm.

Stockholm 21 November 12:00 då kommer vi att hålla till på ett helt nytt ställe vid Odenplan, Fama Datautbildning, hos vår fd styrelseledamot Andreas. Där har vi tillgång till datasal, konferensrum och Martin skall berätta om sin resa till den 10:e Kansas Fest som ägde rum i somras.

## TACK Lasse !!

AUG vill härmad framföra ett STORT tack till Lars Strandberg som har försett oss med möteslokal på Ericsson i Stockholm till i våras. Man kommer att minnas alla pipande(tjutande) dörrar och Securitasvakter med glädje.

## Äntligen en ny E-postlista

AUG har startat en e-postlista som heter saug@onelist.com. För att anmäla dig registrera dig på : <http://www.onelist.com>

Här utbyter vi åsikter och kunskap om vår kära gamla Apple. Hjälp från alla prenumeranter med både det ena och det andra.

Det är en helt kostnadsfri tjänst.

### Vägbeskrivning till Stockholms mötet

Norrtullsgatan 15 (mitt över från Apoteket), vid Odenplan (Åhlens sidan)

Porttelefon - Fama Datautbildning, 1tr.

### Vägbeskrivning Göteborgsmötet

Göteborgs Universitet Filosofiska institutionen, Dicksonsgatan 2, bakom Konstmuséet uppe på berget. Från Götaplatsen går du uppför Viktor Rydbergsgatan och tar till vänster på Ekmansgatan som du följer tills du kommer fram till Skyttegatan där du tar till vänster, rakt framför dig ser du nu Dicksonsgatan, och går in genom andra grinden till vänster.

### Apple User Group

Apple User Group  
c/o Ericson  
Lundbygatan 7b  
418 76 Göteborg

Tel: 031-23 35 36 (Magnus Ericson)  
email: magnuse@comwell.se

Postgiro: 41 48 85-4

Övriga i Styrelsen :  
Roland Enflo (Apple ///) 063-103791  
Martin Landhage 08-58018348  
Bullen Berglund 031-561163

### Apple User News

Apple User News är Apple User Group:s medlemstidning.

Redaktörer för detta nummer:

Bullen Berglund  
Magnus Ericson

Vi vill mer än gärna ha in material till tidningen om erfarenheter av era Apple 2-,3:or eller vad ni nu vill skriva om

### Klubbträffar

Vi håller fortfarande på med klubbtträffarna inom klubben. Beslut för 1998 är 2 möten i Stockholm och 2 möten i Göteborg.

Datum för Klubbträffar 1998:

Klubbmöte: 14 november Göteborg

Klubbmöte: 21 november Stockholm

### Modembaser

Apple II-modembaser i Sverige:

AUG-Sweden 031-224529  
Valhalla 08-6633057  
dessa stödjer hastigheter upp till  
14.400 bps- V32bis.

# Problemet Delphi

Kanske lite grovt uttryckt men det tog ett tag innan jag fick ordning på Delphi. Registreringen kan nämligen inte göras på en Apple II dator. Hur som helst kan och man måste betala för att kunna använda Delphi på en Apple II dator !

Så här gör man för att registrera sig:

1. Gå till Delphis hemsida, <http://www.delphi.com>
2. Välj "Join Delphi"
3. Fyll i alla uppgifter och när du är färdig har du fått ett Delphi användar id.

För att kunna göra ovanstående krävs åtminstone Netscape 3.01 (jag undviker referenser till ett annat dominerande bolag). Anledningen till att inte enklare surfprogram kan användas är att själva registreringen kräver Javascript. Hur som helst så kan du nu använda Delphi gratis via Netscape på PC eller Mac med Netscape. Men om man nu vill använda sin Apple II dator för att läsa och skriva meddelanden på Delphi så måste man betala (**diskriminering vad är det ?**) eftersom det då krävs att man kan logga in via telnet vilket anses vara "lyx". Lägg märke till att det inte går att använda Delphi via Spectrum Internet Suite på en IIGS eftersom SIS inte stöder Java (stöder dock HTML 3.2).

Så här gör man i alla fall:

Skicka e-post till [service@delphi.com](mailto:service@delphi.com) som ska innehålla följande:

1. Begäran att uppdatera ditt användar id (i mitt fall DUGUAYC) till telnet tillgång med andra ord beställning av ett så kallat "premium account package".

2. Ditt VISA-kortsnummer för debiteringen av avgiften på \$35 för ett år. När Delphi är klara men din

beställning får du en bekräftelse.

Nu har du full tillgång till Delphi från din Apple //e, //c eller IIgs vilket innebär följande:

1. Du har full tillgång till alla forum på Delphi (finns hundratals) vilket inkluderar A2 och A2Pro (forum överflyttade ifrån Genie).
2. Har tillgång till alla filareor vilka innehåller många Apple II filer (går inte via WWW).
3. Du kan även använda Crock O'Gold till Spectrum 2.1. Detta program loggar upp sig mot Delphi, hämtar alla meddelanden som man vill att den ska hämta och sedan loggar ut. Efter det kan man läsa meddelande utan att ens vara uppkopplad !!
4. Får tillgång till att skicka e-post till andra på Delphi och Internet.

Så här går det till i praktiken om man vill läsa meddelanden på Delphi ifrån tex en Apple //e.

Ring upp ditt internetabbonemang som du har via Unix. I mitt fall algonet.

Gå till Delphi genom att skriva:

```
>telnet  
telnet>open delphi.com  
<logga in>
```

När du kommit in skriv GO COM A2

Om du vill läsa meddelanden skriv FORUM och så vidare.

/Martin Landhage  
[ma-la@algonet.se](mailto:ma-la@algonet.se)

# Crock O'Gold

är ett program (egentligen ett script till Spectrum) som gör att du kan läsa ifrån och skriva meddelanden till Delphi \_utan\_ att vara uppkopplad. Dels kan man då spara telefonräkning och man slipper ha telefonen upptagen. För den verkligt kostnadsmedvetne så kan man låta Crock O'Gold räkna ut hur mycket pengar man har ringt fö med programmet. Tyvärr hanterar bara COG valutan dollar fast det är skrivet i England !

Det första man behöver göra är att lära programmet att ringa upp Delphi vilket jag hade lite problem med i början. Detta görs med ett uppkopplings-script som heter Dial.Script. Det går även att göra flera script och välja vilket man vill använda. Nedan så ser ni hur jag modifierade Dial.Script:

/Fortsättning sid 4

## Till salu

Komplett Apple IIe m grön skärm 1  
Apple Unidisk II 2  
Apple II 1  
Apple III 2  
Profile HD 3  
Disk II Interface Card 4  
Synchronous Serial Card 1  
NOC s/w-01 1  
80-teckenskort 1  
Printerkort 1  
Skrivare Silentype 2  
BMC-drivar 2  
Apple III disk II 4  
128k kort 1  
Byggsats till olika kort  
Apple transporter 1  
Serial interface card 1  
Interface card Silentwriter 1  
Seagate HD 1  
Till detta kommer en massa manualer och program av äldre art.

mvh  
Johan westerberg  
070-669 48 78 eller 08-646 17 64  
[johan.westerberg@mailbox.swipnet.se](mailto:johan.westerberg@mailbox.swipnet.se)

## Fortsättning Crock O'Gold

```
# - Dial.Script called if there are no other connect scripts
# - Make a copy of this file for your custom service as
User.Logon file
# - Dials Sprintnet and uses the Phonenbr file

Set Quote %
Set Flush ON; Clear Vars
Open File 0 %$scriptpathConfigs:Phonenbr%; Read
File 0 3; Close File
0

Set OnlineDisplay %Spectrum SHR%; Set Screen OFF
Ext WindowMgr 1 %Notify% wptr

# Connect
Ext WindowMgr 19 $wptr $$700f %Connecting to Delphi
via Algonet...%
Set Flush OFF
Set ConnectWait 60; Set Timeout 90; Set IdleTimer 0
Dial String %$3%
If Failed GotoNext Noanswer
WaitFor String %login:%
If Failed GotoNext Noanswer
Transmit %ma-la^M%
WaitFor String %Password:%
Transmit %*****^M%
Set Timeout 5; WaitFor String %ma-la>%
If Failed Hangup; GotoNext Noanswer
Transmit %telnet^M%
WaitFor String %telnet>%
Play Sound %Phone-Connected%
Transmit %open delphi.com^M%
If Defined Sounds Play Sound %Phone-Connected%
Set Timeout 7; WaitFor String %Username%
Chain %$scriptpathDelphi.Log%

# NoAnswer
Hangup
If Not Defined Prob Set Var Prob %0%
Increment Prob
On Compare $Prob 6 GotoNext Retry Giveup Giveup

# Retry
Ext WindowMgr 19 $wptr $$700f %Delphi is not
```

responding. Reattempting connection. Crock O' Gold Attempt #\$Prob.%; Pause 3; Goto Connect

# Giveup
Ext WindowMgr 19 \$wptr \$\$700f %Delphi is not responding to attempted calls. Going Offline...%; Pause 3
Ext WindowMgr 2 \$wptr; Chain %\$scriptpathStart.COG%

Lägg märke till att mitt användar id är ma-la i filen

Innan man låter Crock O'Gold ringa upp för första gången bör man alltså göra följande.

1. Modifiera Dial.Script eller annat uppkopplingsscript.

2. Fylla i Delphi användarid och lösenord i en av COG's menyer.

3. Markera vilka grupper som man är intresserad av.

Om COG plockar ner alla meddelanden som finns i A2, A2Pro och IIScribe så får man tre filer innehållande ca 8 MB text !! Detta tar ca 2 timmar med 33.6 k modem.

Om man vill specificera lägsta meddelandenummer som COG ska hämta ner så går man manuellt in till delphi (finns i en av COGs menyer) och skriver man tex:

GO COM A2  
FORUM  
READ  
HIGH 3450  
EXIT flera gånger.

Detta gör att man sätter lägsta meddelandenummret till 3450 i A2.

Martin Landhage

